



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente



# SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS

Informe Anual 2009

## A. INFORMACION GENERAL

Región: **La Libertad** Provincia: **Ascope** Distrito: **Paiján**

Dirección: **CALLE GRAU N° 207**

Alcalde: **SEGUNDO HERMINIO VALQUI CASTREJON**

Responsable del Área de Limpieza Pública: **ING. LADISLAO QUEZADA GUARNIZ**

Teléfono: **544396**

Fax: **044544396**

E-mail: **munipaijan@hotmail.com**

Población Urbana: **20980** Hab.

Población Rural: **2214** Hab.

El municipio NO cuenta con un Plan de Gestión de Residuos Sólidos

## B. INFORMACION BASICA DEL MANEJO DE LOS RESIDUOS SOLIDOS

La Municipalidad **Si** cuenta con un Servicio de Limpieza Pública

La administración del Servicio es: **Directa**

Los Procesos u operaciones realizadas por el servicio de Limpieza Pública son:

- **Recolección Domiciliaria por administración Directa**
- **Barrido de Calles por administración Directa**
- **Recolección Selectiva por administración Directa**

### B1. RECOLECCION

**Tipo de residuos sólidos recolectados por el servicio municipal:**

Residuos Municipales:

Residuos No Municipales:

- **Residuos Domiciliarios**
- **Residuos de comercios**
- **Residuos de vías públicas**
- **Residuos Hospitalarios**

**2 o tres veces a la semana** se realiza la recolección de residuos sólidos

La cantidad de residuos sólidos recolectados semanalmente es de: **50.00 Toneladas**

Se brinda el servicio de recolección al **98.00%** de la población urbana y al **2.00%** de la población rural.

Unidades de recolección

Compactadora

0

Cargador Frontal

1

Camión Baranda

0

Triciclo

0

Volquete

3

Motocar

0

El Personal operativo empleado para las labores de Recolección es de **8** Personas

## B2. RECOLECCION SELECTIVA

Mensualmente se recogen **1000.00** Kilogramos de residuos sólidos de manera selectiva.

Productos recuperados del proceso de recolección selectiva al mes

Material orgánico	75.00	Metales	1.00
Papel, cartón	15.00	Vidrio	2.00
Plástico	6.00	Otros materiales	1.00

Personal operativo empleado para las labores de recolección selectiva: **4** Personas

## B3. BARRIDO DE CALLES

Se recolectan aproximadamente **0.50 toneladas** de residuos sólidos

El servicio de barrido de calles cubre una superficie estimada de **6000.00 metros cuadrados**

Infraestructura y equipamiento del área de transferencia de residuos sólidos:

Tachos de Barrido	12	Vehículos de transporte de personal	1
Escobas	16	Puntos de Acopio	2

El Personal operativo empleado para las labores de barrido es de **4** Personas

## B5. TRATAMIENTO

El área destinada para las labores de tratamiento es de metros cuadrados.

Infraestructura y equipamiento del área de tratamiento

Caseta de ingreso		Faja Transportadora	
Balanza		Máquina de prensado	
Carretillas		Áreas de almacenamiento	
Máquina de picado		Pilas de compostaje	

Personal operativo empleado para las labores de tratamiento: Personas

## C. ASPECTOS ECONOMICOS Y FINANCIEROS - 2009

El Costo total del Servicio de limpieza pública asciende a **S/. 320000.00** Nuevos Soles

Los Ingresos anuales por concepto de limpieza pública ascienden a **S/. 60000.00** Nuevos Soles

El Nivel de morosidad por el pago del servicio de limpieza pública se estima en **50.00 %**

## D. EDUCACION AMBIENTAL Y FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES

No se han desarrollado acciones de capacitación del personal de limpieza pública en el ultimo año

Durante el año 2009, la municipalidad **Si** ha realizado acciones de sensibilización y educación a la población en residuos sólidos beneficiando a **150** Personas